

## Genera nova Hemipterorum

descripsit Dr. O. M. Reuter, Helsingforsiensis.

(Mit einem Holzschnitte.)

### IV. \*)

#### Termatophylina,

nova subfamilia Anthocoridae ex Aegypto.

Corpus (♀) oblongo-obovale, ocellis (♀) fere oblitteratis ad angulum marginis interioris oculorum situs; rostro gracili, distincte quadri-articulato, articulo primo brevissimo; hemielytris clavo, embolio, corio, cuneo membranaeque bene discretis (♀), hac area unica sat magna fere quadrangulari; alis areola hamo destituta; tarsis distincte tri-articulatis.

Haec subfamilia a *Microphysina* Reut.\*\*), cui proxima, femina oblongo-obovali hemielytris completis praedita structuraeque eorum nec non tarsis distincte triarticulatis divergit.

#### Termatophylum nov. gen.

Corpus pilis argenteis, faciliter divellendis pubescens; capite sensim declivi, ante oculos magnos sed parum prominentes longius acuminato-producto, sub-compresso, margine verticis tenuiter carinato, gula horizontali, medio longitudinaliter tenuiter canaliculata; rostro apicem coxarum anticarum attingente; antennis brevibus, gracilibus, articulo primo apicem capitis distincte superante; pronoto capite longiore, trapeziformi, basi longitudine parum latiore, annulo apicali magno, disco antico callis duobus maximis antice confluentibus; tibiis muticis; tarsis posticis articulo primo secundo paullo longiore et tertio nonnihil brevioribus, unguiculis basi dentatis



#### Termatophylum insigne n. sp.

Testaceum, rostro, antennis, pedibus apiceque scutelli pallide flaventibus, oculis, vena, margine scutellari commissuraeque

\*) III. vide pag. 1 dieses Jahrganges.

\*\*) Olim divisio *Microphysaria* m. *Cimicidae* et *Ceratocombidae* familiae propriae ab *Anthocoridae* discernendae mihi videntur.

clavi, apice embolii, apice anguloque interno cunei, hoc angulo pallido-interrupto, membrana macula anguli interioris basalis areolae, vena medio late, macula infra angulum venae exteriorem apicalem, vittula huic parallela marginis interioris membranae limboque ejus apicali fuscis. Long. ♀  $2\frac{4}{5}$  mm.

Patria: Aegyptus. Benevole communicavit D. Dr. Signoret.

### *Apion arragonicum* nov. spec.

Von Dr. Ed. Everts in Haag.

*Ovatum, convexum, nigrum submicans, subtilissime pilosum. Rostro thorace paululo longiore, inclinato, inter insertionem antennarum latiore. Antennae pone medium rostrum insertae. Thorax vix longitudine latior, subrotundatus, antea restrictus, praeter lineam latam planam mediam, subtiliter et evidentius punctulatus, ante scutellum excavatione profunda oblonga ornatus. Elytra humeris prominulis, profunde striatopunctulata, interstitiis latis, vage punctulatis, viridibus. Long. 2 mm. (rostro excluso).*

Schwarz, Flügeldecken grün, etwas glänzend, äusserst fein behaart, eiförmig, gewölbt. Rüssel etwas länger als der Halschild, gebogen, ober der Wurzel der Fühler erweitert, fein punktirt, in der Mitte glatt. Kopf tiefer punktirt als der Rüssel. Augen vorragend. Fühler in der Nähe der Mitte des Rüssels eingefügt, ziemlich kräftig entwickelt, schwarz. Halschild ungefähr so lang als breit, mit wenig abgerundeten Seiten, nach vorn verengt, ausser einer glatten breiten Mittellinie fein, aber deutlich und ziemlich dicht punktirt, mit einem kleinen Grübchen vor dem Schildchen. Flügeldecken eiförmig, mit deutlichen Schultern und ziemlich tiefen Punktstreifen, in den breiten Zwischenräumen undeutlich punktirt. Beine kräftig entwickelt, schwarz.

Diese Art hat einige Aehnlichkeit mit *virens*, doch sind nur die Flügeldecken grün. Ihre Stelle findet sie in der Gruppe des *punctigerum* und *virens*, in der Nähe von *arrogans* und *Leprieuri*.

Ich beschreibe diese Art nach einem einzigen Männchen aus Arragonien aus der Coll. Ritter.